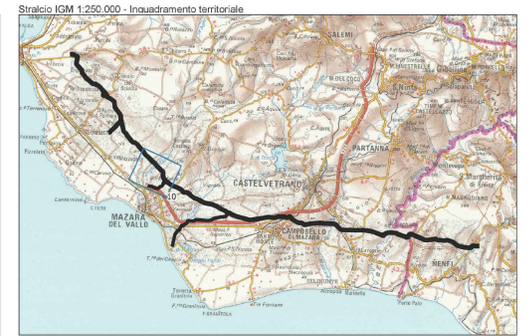
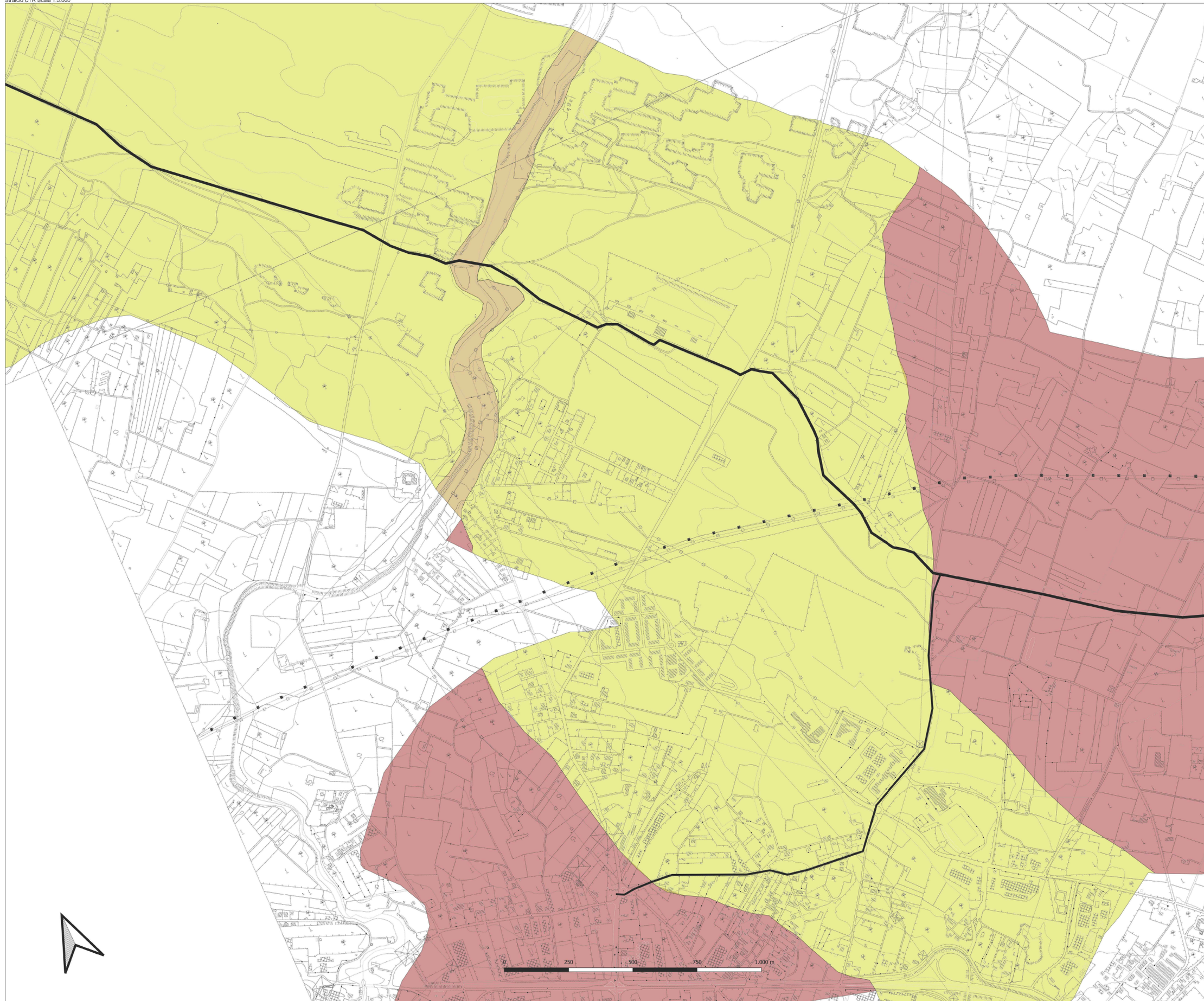


Stralicio CTR Scale 1:5.000



LEGENDA

Tracciato 25_01_2022

- Adduttore principale
- Dir Cardilla
- Dir Mazara 1
- Dir Mazara 2
- Dir Petrosino
- Dir Sinubio

Litologie

- SABIE debolmente limose, intercalate, a vari livelli, a calcarenite debolmente cementate di colore giallo paglierino. Talvolta, grossolane con presenza di livelli ghiaiosi poligenici e polidimensionali di natura alluvionale.
- GHIAIE in matrice sabbiosa e talvolta, sabbioso-limosa (livello alluvionale). Da sciolte a debolmente addensate.
- LIMI argillosi sabbiosi con presenza, a vari livelli, di lenti con maggior contenuto in sabbia e intercalazioni di livelli con abbondante sostanza organica. Da plastici a molto plastici.
- ARGILLE e di colore grigio, talvolta alterate e di color nocciola nella porzione più superficiale; con presenza di lenti gessose e intercalazioni di sabbie a grana fine con spessori generalmete millimetrici, a volte, metrici.
- CALCARENITE debolmente cementate, di colore giallo - biancastro, con presenza di livelli a maggior grado di cementazione e possibile presenza di lenti sabbiose a basso grado di addensamento con spessore metrico
- CALCARI lapidei

Siciliacque S.p.A.
Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo - C.F./P. IVA 05216090829
e-mail: siciliacque@siciliacquepa.it PEC: siciliacque@siciliacquepa.com

Interventi per il potenziamento del sistema idrico della Sicilia sud - occidentale

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO CUP: C21B21012820001
PNRR-M2C4-14.1-A2-S3

IMPRESSE ESECUTRICI:	RESPONSABILE
<p>INGALUNA (Mandatario)</p> <p>Via Del Grande Archivio n°32 00148 Roma Tel. 0641 623903 ingaluna@ingaluna.it</p>	<p>CEBAT (Mandatario)</p> <p>Via Angelo Banti n°6 00148 Roma Tel. 06 8058146 cebat@cebat.it</p>

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
<p>COORDINAMENTO:</p> <p>Ing. Maurizio Carfino Ing. Roberto D'Allesandro Ing. Vincenzo D'Allesandro (RT)</p> <p>STRUTTURE:</p> <p>Ing. Giuseppe Terrasi Ing. Giuseppe Lancia Ing. Marina Carfino</p> <p>AMBIENTE:</p> <p>Ing. Marina Carfino Ing. Marina Carfino Ing. Marina Carfino</p> <p>GEOLOGIA:</p> <p>Geom. Giuseppe Carfino Geom. Francesco Margaria Geom. Andrea Vizzari</p>	<p>Ing. Maurizio Carfino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°4628)</p> <p>IL R.U.P.:</p> <p>Ing. Vincenzo Slemizza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)</p>

<p>Elaborato</p> <p>CARTA GEOLOGICA Adduttore Il tratto (dalla progr. Km 13+053 alla progr. km 17+972) e Diramazione Mazara 2</p>	<p>Classe 3</p> <p>ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO</p> <p>N. Tavola</p> <p>3.12.2.10</p>
--	--

Revisione	N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
	1°	emissione	Dicembre 2023	A0
	2°	emissione		Scala
	3°	emissione		1:5.000